Index of Claims

Applicat	ion/Con	trol No.
-----------------	---------	----------

10/531,472

Examiner

Sing P. Chan

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NUSSLI, RUDOLPH

Art Unit

1791

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		_								
Cla	. !					>-4				\neg
Cla	um				L	Date	_			
_	<u></u>	L9/6/	_							
Final	Original	2						1		
L L	Öri	6	-							
		2								Ш
	1	2								
	2	4								Ш
	3	Ш								\Box
	1 2 3 4 5 6	Ш	L							Ш
	5	\coprod				!				Ш
	6	Ш								Ш
	7	Ш				!				Ш
	8	\coprod								Ш
	9 10	1								Ш
	10	V					_			Ш
===	-11									Ш
	12								Ш	Щ
<u> </u>	13	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L	Щ.		Щ	Ш
	14	_	L		L.				Щ	Ш
L	11 12 13 14 15 16 17 18 19		<u> </u>	$oxed{oxed}$			L		L	Ш
	16	lacksquare		L						Ш
	17	<u> </u>								Ш
	18	_		L						Ш
	19									Ш
	20 21 22 23 24									Ш
	21	L								Ш
	22	<u> </u>		$ldsymbol{f eta}$						Ш
	23	_		_						Ш
	24	_	_	<u> </u>		_	_			Щ
	25			L						Ш
	26 27	<u> </u>	_	ļ				\Box		Ш
<u> </u>	27	<u> </u>							\vdash	Ш
-	28 29	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_		_	Ш
<u> </u>	29	ļ					_			Ш
<u> </u>	30				_					Ш
	30 31 32 33	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	Ш
-	32	\vdash	ļ				_	_	\vdash	Щ
	33	 	<u> </u>	-			_	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	34 35	-	-	-	<u> </u>			\vdash	\vdash	Н
	35	⊢	\vdash	 	-		<u> </u>	-	\vdash	Н
	36 37	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>			 	\vdash
	30	\vdash	\vdash		-		<u> </u>	-		Н
	38 39	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash
	40	-	 -	-	-			-	\vdash	\vdash
	41	\vdash	-		 -	-	\vdash	-	-	\vdash
	42	-	├─	\vdash	 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
	43	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 			\vdash	Н
	43	-	-	 	 	H	\vdash	-	├─	\vdash
	45	-	\vdash	\vdash	\vdash			-	-	Н
	46	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	 	\vdash	\vdash	\vdash
	47	\vdash	 	-			 	-	├	\vdash
	48	-	-	\vdash	-	H	 		├-	$\vdash\vdash$
	49	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	 	\vdash
	50	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash

10		_					_							├							$\overline{}$	_
Original		Co/6/0)	,									Final	Original									
1		2							_				51									П
2	:	ī	\vdash										52			$\overline{}$	_					П
3 4		+	\vdash	\vdash			Т						53			_		_		_	П	П
4	\exists	+	\vdash			_	\vdash	_		\vdash			54	Н	_		-	-		\vdash	П	П
-		+	 		Н			-	_	┝			55	\vdash		_	\vdash	\vdash	Η.			\vdash
6		+			\vdash	_	_	_		\vdash	İ		56	_	_	_	_	_	\vdash	\vdash	Н	Н
7	;	+	\vdash			-	-			\vdash	ł		57				-	 - 	-	-	Н	Н
8		†	 		\vdash		-	-		\vdash	i		58	-			-	\vdash	_	\vdash	\vdash	М
- c		†	_			\vdash			-	_	i		59	\vdash	_	-	-		\vdash	Н	П	П
10	0	∜	\vdash		_	_	_			\vdash			60				_	\vdash	\vdash	\vdash		П
-+-		÷	-	_	_	\vdash	Т			\vdash			61		_		_	_	\vdash	_		П
1		_	_	-						\vdash			62	\vdash							П	М
1	3					Г				1	1		63			_	\vdash	\vdash	_			П
1.	4	_								\vdash	1		64						_			П
1:	5	_	-						\vdash	\vdash	1		65				_	 	\vdash			П
10	6								_		1		66	Г				\vdash	\vdash			\Box
1: 1: 1:	7										1		67						$\overline{}$			П
1	В									_	1		68									П
19	9										1		69							П		
2	σĪ										1		70					Π				П
2	1										1		71									П
2:	2	_								Г	1		72									П
2	3			П							1	,	73									
2	4			Π									74									П
2	5												75									
2	6						-						76									
2	7 1	_											77									
2	8	_		_						_			78					<u></u>		L		Ш
2	9						_	Ш		_			79	_			_					\Box
3	0				<u> </u>					_			80				_		<u> </u>			Ш
3	1	_	_	_	L	L				_			81						_			Ш
3	2		L_		<u> </u>		_	_		匚	Į		82						L_		Ш	Ш
3	3		<u> </u>				_	_	_	<u> </u>			83				_		_		Ш	Ш
3	4		_		_	ļ		<u> </u>	<u> </u>	L	ļ		84				_	_	<u> </u>			Ш
3	5	_	┞	_		<u> </u>			_	<u> </u>			85	_		_	_	_				Н
3	6		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_		ļ	86	ļ				_			\sqcup	Ш
3	\mathcal{A}		<u> </u>		<u> </u>			_	_	<u> </u>	1	L	87	_			_	_	<u> </u>		ш	Н
3	۳		 	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	ł	<u> </u>	88	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Ш
3	٣		 	_	-	-		H	<u> </u>	<u> </u>	ł	-	89	-	_	⊢	-	├-		-	\vdash	
4	<u>'</u>		-	-	-	┝	⊢	-	<u> </u>	-	ł		90	H	<u> </u>	⊢	H	-	_	H		Н
4			├	├—	 	⊢		H	<u> </u>	⊢	ł	<u> </u>	91	_	_	⊢	├-	-	-	_	<u> </u>	\vdash
4			⊢			<u> </u>	-	-	<u> </u>	⊢	ł	<u> </u>	92			⊢	_	⊢		\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
			-	-	-	┝	⊢	-	-	-	ł	<u> </u>	93	H	_	⊢	-	\vdash	<u> </u>	-		Н
4			\vdash	\vdash	-	-		-	-	-	ł	 	94		-		_	-		-	\vdash	Н
4	2	_	 	-	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ł	<u> </u>	95 96	-	<u> </u>		 —	-	-	H	\vdash	\vdash
4		_	├-	-			 	 		├	ł			H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	<u> </u>	Н
4			├	-	 	\vdash	├	├	├—	-	ł	<u> </u>	97		\vdash	├-		-		-	\vdash	Н
4			\vdash	-	-	-	-	-	-	\vdash	ł		98		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
5			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		 	\vdash	\vdash	ł	-	100	-	-	-	├-	├	-	├—	\vdash	Н
13	<u>- 1</u>		<u> </u>		Ц_	<u> </u>	L	<u> </u>		1	j	Ь	100	Ь	L	L	<u> </u>	L	<u> </u>	1		ш

Cl	aim	Date								\neg
<u> </u>						-	_		_	
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									
	103 104									
	105									
	106 107									
	107									
	108					_				Щ
	109									Щ
	110							_	_	\dashv
	111 112 113		_	\vdash	-	\vdash	_	<u> </u>	_	\dashv
	112	Н	_		_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		
	114			H		-	-	\vdash	_	$\vdash \vdash$
	114 115	-		Н	_		-	_		\dashv
	116		-	\vdash		-			\vdash	\dashv
	116 117 118	\vdash	_	\vdash	_	-		_	_	\dashv
	118		_	\vdash	_					Н
	119			\vdash			-			\vdash
	119 120		_	H	-			-		
	l 121 i						_		-	\Box
	122				_			Т		
	122 123 124				_					
	124							Г		
	125									
	125 126 127									
	127									
	128 129			_						Ш
	129							$oxed{oxed}$		Ш
	130			_	_				_	Ш
	131			_	_	_		_	_	Ш
	132			_	_	_			_	
	133	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		\sqcup
	134 135	_		\vdash	_	_	<u> </u>	-	_	$\mid - \mid$
	135	-	-	\vdash	-	H	 	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	136 137	-	_	-	-	H	\vdash	\vdash	-	\vdash
	138		-	 				\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	139		_		_	Н	\vdash		-	
	140		_		_		Н	\vdash	_	\vdash
	141								-	\vdash
	142			П		_	Г		\Box	\sqcap
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148		<u> </u>			\Box	L			
	149				_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
L	150									